

Chronomètres Stopwatches

V DIGI PLUS-LINE



58 0191



58 0195

Chronomètre digital IP54

Design industriel séduisant et ergonomique

- Boîtier robuste en plastique ABS résistant à l'eau
- Livré avec un cordon tour de cou et un étui de protection, affichage LCD pour une bonne lisibilité
- Start / stop / reset / addition / split / dédoublement
- Livré avec une pile 1,5 V (type AA) et un mode d'emploi

Fonctions supplémentaires sur Art - No. 58 0195

- 5 mémoires pour 5 temps intermédiaires (split), 5 temps au tour ; horloge

Electronic Digital Stopwatch IP54

Attractive and ergonomic industry design

- Sturdy plastic housing, water protected
- With lanyard and protection pouch, clear reading LCD-display
- Start / Stop / Reset - Addition / Split / Dual measuring
- Delivery with battery 1,5 V (Type AA) and manual

Additional functions for Art.-No. 58 0195

- 5 memory function for 5 Split and 5 lap-times, day-time

TC	CE			
----	----	--	--	--

Option: Pile / Battery 1,5 V(AA) = Art.-No./Art.-No. 60 9282

Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control min / sec	Capacité Indicating range h / min / sec	Chiffres LCD LCD - digits	Hauteur chiffres Heights of digits mm	Utilisation Operation Boutons / Button		
58 0191	1/100	9 / 59 / 59,99	7	8	2	82 x 61 x 28	0,090
58 0195	1/100	9 / 59 / 59,99	7	8	2	82 x 61 x 28	0,090

V DIGI PLUS-LINE



Option: Pile/Battery
SR 54 = Art.-No./Art.-No. 20 20199

Chronomètre digital

Pour des exigences plus modérées

- Boîtier résistant en plastique ABS
- Avec cordon tour de cou et étui de protection
- Start / stop / reset / addition / split / dédoublement
- Livré avec une pile 1,5 V (type SR 54) et un mode d'emploi

Electronic Digital Stopwatch

For standard requirements

- Sturdy plastic housing
- With lanyard and protection pouch, clear reading display
- Start / Stop / Reset / Addition / Split / Dual measuring
- Delivery with battery 1,5 V (Type SR 54) and manual

TC	CE			
----	----	--	--	--

Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control sec	Capacité Indicating range h / min / sec	Chiffres LCD LCD - digits	Hauteur chiffres Heights of digits mm	Utilisation Operation Boutons / Button		
58 0210	1/100	9 / 59 / 59,99	7	6,5	2	66 x 70 x 21	0,062

V DIGI PLUS-LINE



58 0505



58 0506

Chronomètre digital IP54

Design ergonomique, bonne maniabilité

- Boîtier résistant en plastique ABS étanche aux projections d'eau
- Avec cordon tour de cou et étui de protection, affichage LCD, bonne lisibilité
- Start / stop / reset / lap / split / horloge / date / alarme avec arrêt momentané
- Livré avec une pile SR 44 pour #58 0505 / CR2032 pour #58 0506, et un mode d'emploi

Fonctions supplémentaires sur Art.-No. 58 0506

- Mémorisation de 10 temps au tour, fonctions temps au tour et temps moyen

Electronic Digital Stopwatch IP54

Constructed in a handy and ergonomic design

- Sturdy plastic housing, spray-waterproof
- With lanyard and protection pouch, clear reading display
- Start / Stop / Reset / Lap / Split / day-time / date / alarm with snooze
- With battery 1,5 V (SR 44 #58 0505) 3 V (CR2032 #50 506) and manual

Additional functions for Art.-No. 58 0506

- Memory for 10 laps, recall fastest lap, average lap time, pacer, countdown

TC	CE			
----	----	--	--	--

Option: Pile / Battery
SR 44 = Art.-No./Art.-No. 20 20192
CR2032 = Art.-No./Art.-No. 20 02093

Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control sec	Capacité Indicating range h / min / sec	Chiffres LCD LCD - digits	Hauteur chiffres Heights of digits mm	Utilisation Operation Boutons / Button		
58 0505	1/100	9 / 59 / 59	6	11	3	85,5 x 64 x 22	0,076
58 0506	1/100	9 / 59 / 59,99	7	5 / 4	3	85,5 x 64 x 22	0,078

Chronomètre mécanique de précision avec temps additionnels

Chronomètre plastique, modèle économique et précis

- Boîtier en plastique ABS résistant
- Avec cordon tour de cou
- Mécanisme à ancre protégé contre les chocs

En plus sur le modèle 58 0153

Chronomètre idéal pour l'arbitrage

- 20 ; 35, 45 et 60 min. en jaune

Mechanical Precision Addition Stopper

Low cost, precise stopwatch in plastic housing

- Sturdy plastic housing
- With lanyard
- Shock-protected pinlever

Additional feature for model 58 0153

Ideal stopwatch for referees

- 20, 35, 45 and 60 min. marked in yellow



58 0153



58 0152



58 0151



Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control min / sec	Capacité Indicating range min	Utilisation Operation Boutons / Button	Taille Dimension Ø mm	KG
58 0151	1/10 sec	15	3	55	0,085
58 0152	1/5 sec	30	3	55	0,085
58 0153	1/5 sec	60	3	55	0,085

Chronomètres mécaniques de précision IP54

Chronomètre mécanique haute précision, pour l'industrie et le sport

- Boîtier en métal, poli au diamant, avec ancre à chevilles
- Résistant aux chocs, étanche à la poussière et à l'eau

En plus sur les modèles 58 0141 - 58 0143

Rattrapante-dédoublante, pour enregistrer tous vos temps intermédiaires.

En plus sur les modèles 58 0171 - 58 0173

Départ/arrêt par la couronne. Système le plus fréquemment utilisé pour toutes les mesures simples de temps sans interruption du chronométrage. Modèle le plus vendu.

En plus sur les modèles 58 0181 - 58 0183

Fonction temps additionnel, pour interruption du temps mesuré.

Mechanical Precision Stopwatches IP54

Highly precise mechan. Stopwatch for industry a. sport

- Diamond polished metal housing, with pinlever
- Shock-, dust- and water-protected

Additional feature for model 58 0141 - 58 0143

Doublehand Timer, with trail finger for the recording of any number of intermediate times.

Additional feature for model 58 0171 - 58 0173

Crown Timer, the most commonly used system for all simple time measurements without interruption of the measuring process. The most selling models.

Additional feature for model 58 0181 - 58 0183

Addition Timer, for stopping of single times.



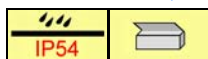
58 0171



58 0141



58 0182



Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control min / sec	Capacité Indicating range min	Rubis Jewels	Utilisation Operation Boutons / Button	mm Ø	KG	CC
58 0141	1/10 sec	15	7	3	55	0,120	58 94141
58 0143	1/5 sec	30	7	3	55	0,120	58 94143
58 0171	1/10 sec	15	7	1	55	0,120	58 94171
58 0173	1/5 sec	30	7	1	55	0,120	58 94173
58 0182	1/100 min	30	7	2	55	0,120	58 94182

Demandez les autres modèles de chronomètres également disponibles dans notre large gamme de livraison !

Please ask for further stopwatch - types out of our large delivery programme !

Chronomètres de table

Table Timers



Chronomètre digital de table

Avec alarme sonore réglable

Pour l'industrie, l'école, le laboratoire, le sport etc.

- Boîtier robuste en plastique ABS
- Affichage LCD, bonne lisibilité, hauteur des chiffres 22 + 8 mm
- Start / stop / reset - addition - remise à zéro - compte à rebours
- 4 Timer entièrement programmables, fonctions Start / Stop réglables, séparées ou non
- Repeat, manuel ou automatique
- Horloge
- Utilisable de -10° à +55° C
- Livré avec une pile 1,5 V (type AA) et un mode d'emploi

Electronic Digital Table Timer

With adjustable alarm signal

For Industrie, schools, laboratories, sports events etc.

- Sturdy plastic housing
- LCD - display with clear reading, heights of digits 22 + 8 mm
- Start / Stop / Reset - Addition - Flyback - Count-Down
- 4 timer fully programmable, Start / Stop operation, either separate or together
- Repeat, manually or automatically
- Daytime
- Temperature range -10° to +55° C
- Delivery with battery 1,5 V (type AA) and manual

Option: Pile/Battery 1,5 V(AA) = Art.-No./Art.-No. 60 9282



Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control min / sec	Capacité d'affichage Indicating range h / min / sec	Chiffres LCD LCD - digits			CC
58 0104	1/100 min 1/10 sec	999 min / 99/100 min 9 h / 59 min / 59 sec / 1/10 sec	3 5	175 x 130 x 40/95	0,390	58 94104



Chronomètre analogique de table ou mural

Appareil à quartz

Pour l'industrie, l'école, le laboratoire, le sport etc.

- Boîtier résistant en plastique ABS
- Start / stop / reset - addition - remise à zéro
- Cadran avec minutes et pointeurs phosphorescents
- Stabilité optimale
- Utilisable de -10° à +70° C
- Livré avec une pile 1,5 V (type AA) et un mode d'emploi

Analogous Table- and Wall Timer

Quartz - controlled

For Industrie, schools, laboratories, sports events etc.

- Sturdy plastic housing
- Start / Stop / Reset - Addition - Flyback
- Dial has fluorescent minute markings and hands
- Timer with optimal stability
- Temperature range -10° to +70° C
- Delivery with battery 1,5 V (type AA) and manual

Option: Pile/Battery 1,5 V(AA) = Art.-Nr./Art.-No. 60 9282



Article - No. Article - No.	Chronomètre Time control min / sec	Capacité d'affichage Indicating range h / min / sec	Cadran Dial scale Ø mm			CC
58 0105	0-60 min/0-60 sec 0-100/100 min	999 min / 99/100 min 9 h / 59 min / 59 sec / 1/10 sec	110	175 x 130 x 40/95	0,375	58 94105